

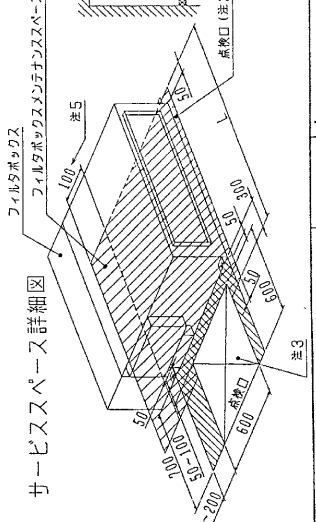
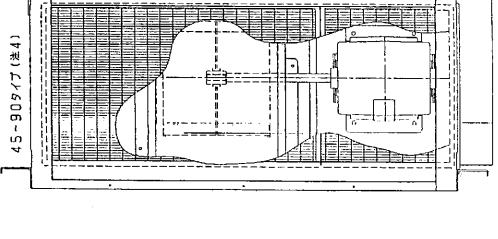
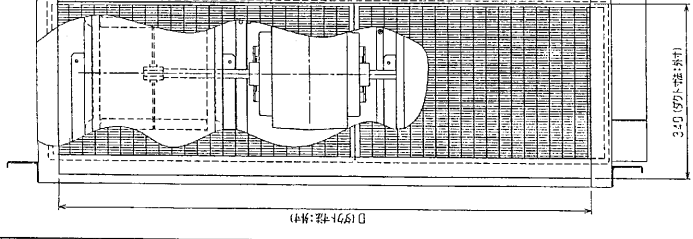
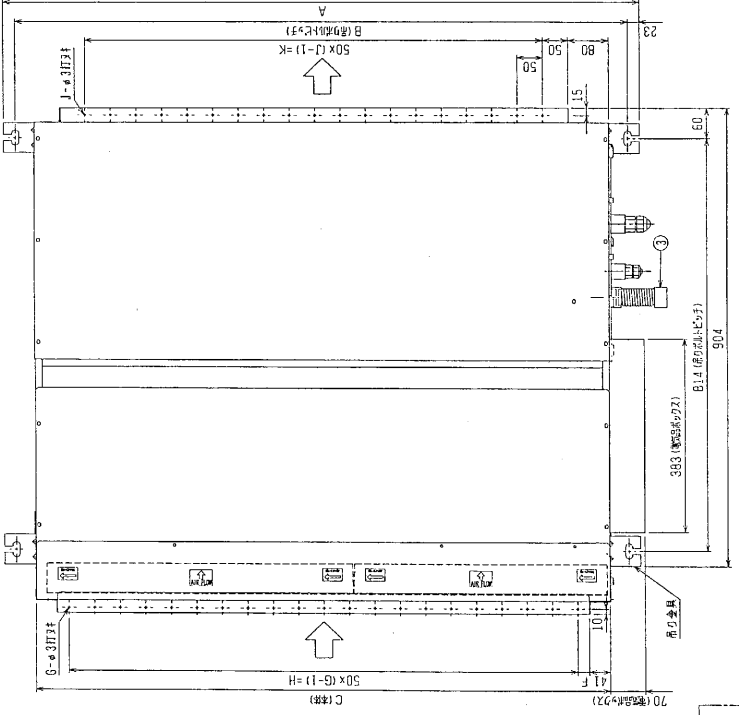
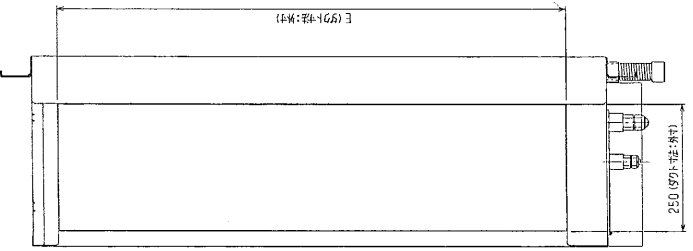
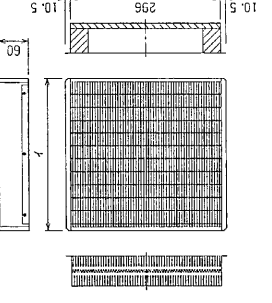
型	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
PEFY-J/P45-56-71M-C	800	754	680	600	550	50	11	500	10	450	1030
PEFY-J/P80-90M-C	1050	1004	930	850	800	23	17	800	15	700	1280
PEFY-J/P112-140-160M-C	1250	1204	1130	1050	1000	25	21	1000	19	900	1480

- ※: 1. 取付ボルトにM10を使用してください。(標準仕様)
 2. 本機のメンテナンスは下からとらるるもので、セーフティベーンを保護願います。
 3. 別冊の作業指図書に準じてメンテナンスをお願いします。加圧エレメントのメンテナンスの際は、600×600の開口部を本機背面に設けてください。
 4. 本機はファン2つの112~160タイプ表示します。45~90タイプの場合はファンが1つとあります。
 5. 高性能フィルタのメンテナンスのため、フィルタボックス下部にもメンテナンスベーンを設けてください。

- ・45タイプ <配管サイズ>
 冷媒配管 (ガス) フレワ管径 φ12.7 (本体側) 23HEX、フレワナット側 27HEX1...①
 (Iキ) φ6.35 (本体側) 17HEX、フレワナット側 17HEX1...②
 ・56~90タイプ
 冷媒配管 (ガス) フレワ管径 φ15.88 (本体側) 29HEX、フレワナット側 29HEX1...①
 (Iキ) φ9.52 (本体側) 19HEX、フレワナット側 22HEX1...②
 ・112~160タイプ
 冷媒配管 (ガス) フレワ管径 φ19.05 (本体側) 38HEX、フレワナット側 38HEX1...①
 (Iキ) φ9.52 (本体側) 19HEX、フレワナット側 22HEX1...②

フレソ VP-25<フルリキ率200mm> (付属)...③
 高性能フィルタ 水(1600mm)
 45・56・71 1枚
 80・90 1枚
 112・140・160 1枚
 フィルタボックス...⑤

高性能フィルタ	
形名	PAC-KE310B/PAC-KE310A/PAC-KE330B/PAC-KE330A/PAC-KE350B/PAC-KE350A
寸法	65×90 65×90 65×90 65×90 65×90 65×90
透過率	45・56・71 80・90 112・140・160
材質	高分子材料/金属加工フィルタ
イキ	600×1 300×1 500×1 500×1
フィルタボックス	PAC-KE71TB PAC-KE73TB PAC-KE33TB PAC-KE35TB



サービススペース詳細図
 フィルタボックス
 フィルタボックスメンテナンスベーン

サービスメンテナンスのため規定位置に必ず点検口を設置してください。

決定変更

高性能フィルタ組立、下メンテナンス仕様

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION PEFY-J/P45~160M-C

インバータ用エアコン リーゾングシステム
 天井埋込形室内ユニット外形図

図名	01-01-15	承認	
DATE	洋田	DATE	大川内 石川
SCALE	山	CHECKED	洋田
DRAWN	山	DESIGNED	洋田

FILE W266654

PAGE /